

TIC: SIMULACRO Formularios Web con HTML y PHP

NOMBRE Y APELLIDOS: _____ CURSO: _____

NADIE USARÁ LOS TUTORIALES QUE HEMOS SEGUIDO EN CLASE O CUALQUIER OTRO MEDIO DE AYUDA EXTERNA PARA CREAR LOS FORMULARIOS

1. Crea una “carpeta de examen” en el PC servidor dentro de **/miweb/simulacro/** y nómbrala así: **PCX_TuNombreApellido**. Todos los archivos del examen deberás enviarlos a esta carpeta de examen.
2. Crea usando Kompozer o cualquier otro editor que te guste un formulario como el que te muestro en esta captura:

Me llamo TuNombreyApellidos y quiero que rellenes el siguiente formulario:

Nombre: Apellidos:

¿ Cual de las siguientes afirmaciones es cierta para tí?:

1.- Cuando acabe bachillerato estudiaré una Carrera Universitaria ☐

2.- Suelo ir con frecuencia a la biblioteca municipal ☐

3.- Ya he visto Avatar en 3D ☐

Guarda el formulario como “**ejercicio1.html**” en la carpeta de examen.

Crea un archivo para mostrar los datos introducidos en el formulario anterior, como se ve en la captura de al lado. Guárdalo con el nombre que creas conveniente.

Respuesta al formulario

Tu nombre completo es: JOHN SMITH

Y tus respuestas han sido:
Haré una carrera universitaria
Sí voy a la biblioteca municipal
Ya he visto Avatar

3. Observa atentamente el código del siguiente formulario. Supón que el archivo respuesta a este formulario existe y es correcto.

```
<html>
<head>
<meta content="text/html; charset=ISO-8859-1" http-equiv="content-type">
<title>Ejemplo 1. Formulario: Mi Color Favorito</title>
</head>
<body>
```

```
¿Cuál es tu color favorito?  
<input type="text" name="color" ><br>  
<input type="submit" value="Envialo YA" ><br>  
</body>  
</html>
```

¿Sabes por qué no funciona? Escribe **en esta hoja** tu respuesta y cómo lo arreglarías...

4. **“ejercicio2.html”** Diseña un formulario de un examen tipo test de informática, tendrás que incluir controles para insertar el **Nombre del alumno**, también para sus **apellidos**, su **curso** y **evaluación**. Habrá tres preguntas tipo test, cada una con 3 posibles respuestas y sólo se podrá escoger una en cada caso.

Diseña también la página que recoja las respuestas introducidas en el formulario y la muestre de forma comprensible.

Te indico las preguntas, las respuestas y la que es correcta en cada caso con un asterisco *:

PREGUNTA 1: ¿Qué es Kompozer?

- a) Un lenguaje de programación
- b)*Un editor WEB
- c) Un navegador web

PREGUNTA 2: ¿Qué es Linux?

- a)*Un Sistema Operativo gratuito
- b) Un servidor de páginas Web
- c) Un editor de imágenes.

PREGUNTA 3: ¿Qué es Apache?

- a) Un servidor de páginas Web de pago
- b) Un navegador Web
- c)*Un servidor de páginas Web gratuito

5. Si puedes y sabes, rediseña el ejercicio2 de forma que la página respuesta indique además si has acertado o no cada pregunta.